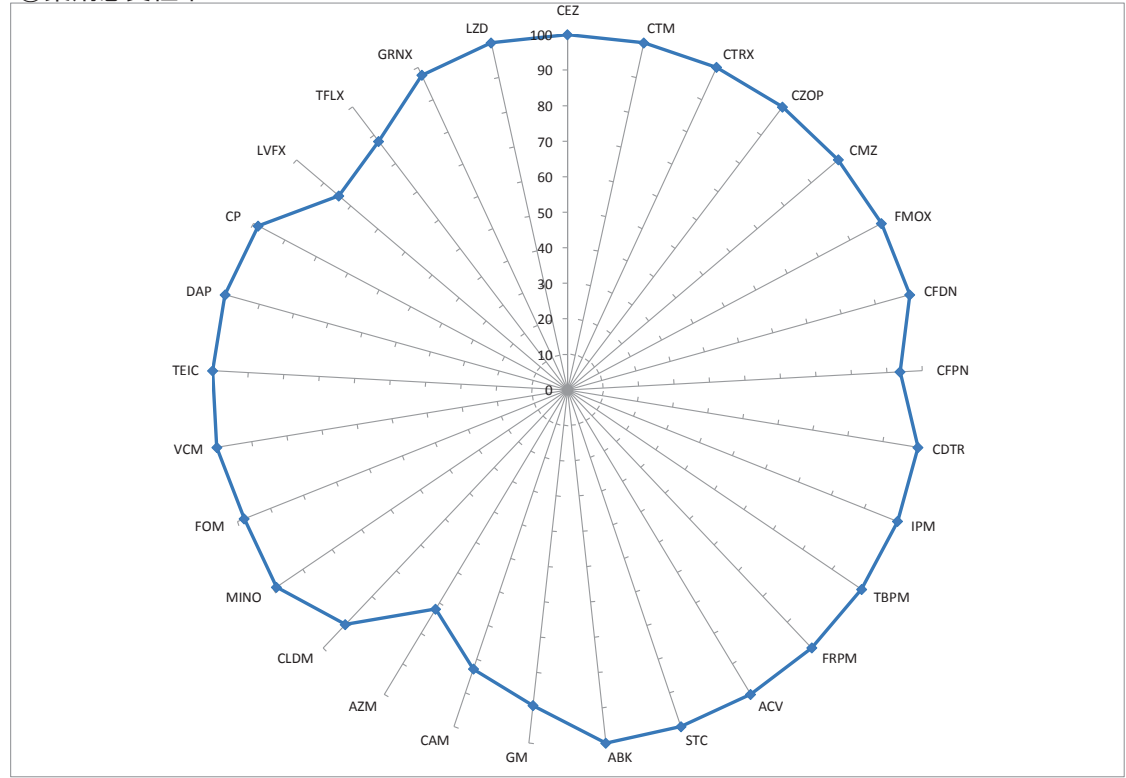


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2022年02月

①薬剤感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	110	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	110	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	192	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	66	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	110	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	66	100	0	0
	CFDN	セフトン	148	100	0	0
	CFPN	フロモックス	192	94	6	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	192	100	0	0
	IPM	チエナム	110	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	148	100	0	0
	FRPM	ファロム	82	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	82	100	0	0
	STC	ユナシン	192	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	110	100	0	0
	GM	ゲンタシン	66	89	0	11
マクロライド系	CAM	クラリス	82	83	2	15
	AZM	ジスロマック	82	72	6	22
マクロライド系	CLDM	ダラシン	66	91	0	9
	MINO	ミノマイシン	192	99	0	1
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	192	98	1	2
	VCM	バンコマイシン	192	100	0	0
	TEIC	タコソット	110	100	0	0
	DAP	キュービシン	110	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	66	98	0	2
その他抗菌薬	LVFX	クラブビット	192	84	3	13
	TFLX	オゼックス	148	88	1	11
	GRNX	ジェニナック	82	98	0	2
	LZD	ザイホックス	66	100	0	0
	合成抗菌薬					

②薬剤感受性率



センター基準セット集計